**Index of Claims** 

	ntrol	

10/665,542

Examiner

Natalie Pous

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DHINDSA, AVTAR S.

Art Unit

3731

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	Date									
0.0	1			_	T	<u> </u>	<u> </u>	_		
Final	Original	12/2/05								
	1	V					Н	-	$\vdash$	$\vdash$
	2	7 7 7	_	-	_	-			$\vdash$	$\Box$
	3	j	_	-	-		$\vdash$		Н	П
	1	1	-	-	-		$\vdash$	H	-	$\vdash$
		J	_	-		_	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	6	J	_	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	7	7 7 7	_	-	-	-	-		$\vdash$	Н
	e e	V	_	-	-		$\vdash$			Н
	0	1		-		_	┝	-	$\vdash$	Н
	10		_	┝	_	_	├─		$\vdash$	Н
	11	1		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┝	Н
	12	7 7	-	-	$\vdash$	$\vdash$		⊢	├	$\vdash\vdash$
-	12		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	├-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash\vdash$
	14	1	$\vdash$	⊢	-	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	777	$\vdash$	-		<u> </u>	<u> </u>	<del>   </del>	<u> </u>	Н
	10	1		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	10	V	_	_		<u> </u>	ļ	┝		$\vdash$
	17	=			_		<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	18	=			_		<u> </u>		_	Ш
	19	=	_	L	_	_	_		ļ	Ы
	20	=		_		_	_	_		Ш
	21	=				<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	22	=			L.		_		_	Ш
	22 23 24 25 26 27 28	=		_	_	_	_		_	Ш
	24	=		_		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\square$
	25	=		_		L	<u> </u>		<u> </u>	Н
	26	=		ļ	_		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	27	=	_	L	_	$\vdash$	_		$\vdash$	Н
	28	=	_	<u> </u>	_	_	-	-	<u> </u>	Н
	29	=		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	30 31 32 33 34 35 36	=	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	31	=		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	32	ۃ		_	$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-
	33	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	34	_		-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	35	-		<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	$\vdash$
	30	<u> </u>	L	├—	-	├—	├	_	-	Н
	37	⊢	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	┝	⊢	$\vdash$	Н
	38 39	H	H	-	<del>  -</del>	├—		-	_	Н
	40	H	-	<u> </u>	-		├	<del> </del>	-	Н
	41		$\vdash$	├	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н
	41		$\vdash$	-	-	├—	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	44	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├—	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	45	-	-		$\vdash$	├	-		-	Н
		<del> </del>	$\vdash$		├	-	-	$\vdash$		Н
-	46 47	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
	48	-	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	├-	<del> </del>	$\vdash$	Н
	49	-	<del> </del>	$\vdash$	⊢	⊢	┝	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b></b>	50	-	-	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	20	<u> </u>		<u> </u>		Ц_			_	ш

E         E           5         5           53         5           55         5           56         5           57         5           58         5           59         6           61         6           62         6           63         6           66         6           67         6           68         6           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100	Cla	Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Origina									
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52	Щ		_						
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99				_	_	_					_
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	54	_	_	L	_					<u> </u>
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	<u> </u>		-	_	$\vdash$		_	_	_	-	_
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57	$\vdash$	_	$\vdash$	_				-	$\vdash$
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99				$\vdash$							
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	L	_	L						_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	_		<u> </u>					_	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		<u> </u>			_			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	66	-		-				_		_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			$\vdash$	_	$\vdash$						-
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	$\vdash$				H			$\overline{}$			
71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72			<u> </u>						
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73	_		<u> </u>	_	_	_		_	_
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75	-	_	$\vdash$				_	-	-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76	-		├─			_			
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77	$\vdash$								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78		_							
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81	_							_	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82	-	_	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			H		$\vdash$			_		<u> </u>	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	$\vdash$	-	-	-	_	H	Н	$\vdash$	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				-	<del> </del>		Н	-		-	$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98								Т		$\vdash$	$\vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
92 93 94 95 96 97 98 99					L			Ĺ		_	_
93 94 95 96 97 98 99	ļ	91			$\vdash$	Щ	<u> </u>				$\vdash$
94 95 96 97 98 99			-		$\vdash$		H		_	_	<u> </u>
95 96 97 98 99	ļ		$\vdash$		_	$\vdash$	-		-	_	-
96 97 98 99			$\vdash$		-	Н	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
97 98 99		96	-	-	┢	-	—	_	-	$\vdash$	$\vdash$
98 99		97		_			Т	П	$\vdash$	Г	Г
99		98									
100		99									
		100							匚		

Claim		Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	102 103									
	104									
	104 105									
	106									
	107 108							L		
	108		_		_			L.		
	109			_	_			L		Щ
	110		_		_	L	_	_	_	$\dashv$
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	Ш
	112	<u> </u>	<u> </u>	H	_	⊢	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	113 114	<u> </u>	<del> </del> -	<del> </del>	_	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
L	114	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н
	115 116	<b>-</b>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
	117	_	┝		-	⊢	┝		-	$\vdash$
	112	$\vdash$	┝	-		┝	-			Н
	118 119		$\vdash$			├			-	$\vdash$
	120	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	121		$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	$\vdash$
-	121 122	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┢		$\vdash$	
	123	_	_		_	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	123 124		$\vdash$		_	Г	$\vdash$	$\vdash$	Г	Н
	125				_	Г	$\vdash$			
	126 127									
	127									
	128	_			_	L		<u> </u>		Ш
	129 130				L		<u> </u>	_		Ш
	130	_	L		_	_		_		Ш
	131	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	132	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$
	134 135	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	-	├—	$\vdash \vdash$
	136	⊢	├-	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$	-	Н
	137	<del> </del>	-	├-	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$
	138	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	H
	139	_	<b> </b>	<u> </u>		$\vdash$	Т		$\vdash$	$\vdash$
	140							Γ	Π	
	141									
	142									
	143	L	匚		L					
	144	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	L_	L_	<u> </u>	Ш
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	146	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	147		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\sqcup$
	148	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	-	<del> </del>	$\vdash$
	149 150	<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>	⊢	ļ	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	150	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	